

【大ホール】照明設備No.2

H27年7月27日

UH,LH,Sus

UH	4回路	#71 #72 #63 #78
LH	4回路	#72 #59 #22 #40
1sus	24回路	◎1Kwフレネル4台口 3 3回路 1kwトツ3台口×2回路(上下)
2sus	16回路	◎1Kwフレネル4台口 3 3回路 1kwトツ3台口×2回路(上下)
3sus	16回路	◎1Kwフレネル4台口 3 3回路 1kwトツ3台口×2回路(上下)
4sus	12回路	1KwPAR(N)x24台
1Bor	4回路	#W(作業灯) #W #72 #78
2Bor	4回路	#W(作業灯) #W #72 #78
1Tow	4回路	1Kwトツ2台口(上下)×2 固定
2Tow	4回路	上下 1Kwトツ上下1台 昇降

フロアコンセント

サイド	9回路(上下)+上下共通3回路
前	4回路 上手2回路 下手2回路
奥	3回路
花道(前)	4回路 上手2回路 下手2回路
花道(後)	4回路 上手2回路 下手2回路
直回路60A	上手1回路 下手1回路

フロント・シーリング・プロセニウム

フロント	3Fr	3回路(上下)各40A(1Kwトツ)
(6段、1段4台口)	2Fr	3回路(上下)各40A(1Kwトツ)
第1シーリング	16回路	16回路(1Kwトツ2台口×16回路=32台)
第2シーリング	8回路	8回路(1.5Kwトツ2台口×8回路=16台)
		2Kwクセノンピンスポットライト×2台
プロセニウム	12回路	1Kwフレネルx12台

【大ホール】照明移動機材 ※移動機材は小ホールで使用することがあります。

H27年7月27日

番号	品目	サイズ/仕様	数	単位	所在	備考
1-1	ANL 1Kwトツ		25	台	舞台奥	内上下スタンドに9台ずつ
1-2	1Kwフレネル		25	台	舞台奥	内プロセニアムサスに12台
1-3	ANL 500wトツ		7	台	舞台奥	
1-4	ANL 500wフレネル		13	台	舞台奥	最新5台 (G-5)
1-5	FQH1.5kw		15	台	舞台奥	
1-6	FQバンドア		15	枚	舞台奥	
1-7	ANL用バンドア		5	枚	舞台奥	
2-1	PARライト1kw	ナロー	24	台	4サス	※予備 5M、5N VN有
2-2	PARライト1kw	ミディアム	20	台	舞台奥	
2-3	PARライト500w	ナロー	10	台	舞台奥	
2-4	PARライト500w	ベリナロー	10	台	舞台奥	内上下2CLに2台ずつ
3-1	ITO		12	台	舞台奥	内2台 アイリス付
3-2	ITOスライドチェンジャー		12	台	舞台奥	
3-3	ITOセントレスマシン		12	台	舞台奥	マシン操作ボックス (MCB-CI) ×1台
3-4	セントレス用信号ケーブル	10m	12	本	舞台奥	
3-5	セントレス用信号ケーブル	20m	12	本	舞台奥	
4-1	ソースフォー36°		8	台	舞台奥	
4-2	ソースフォー50°		8	台	舞台奥	
5-1	1Kwエフェクトマシンスポットライト		4	台	舞台奥	
5-2	ディスクマシン		5	台	舞台奥	ネタ (雲×2,雪×2,雨×3,炎×1)
5-3	ターレットディスク		1	台	舞台奥	プレート4枚
5-4	スパイラルマシン		3	台	舞台奥	
5-5	スライドキャリア		3	台	舞台奥	
5-6	先玉	OL-4	2	台	舞台奥	
5-7	先玉	OL-6	2	台	舞台奥	
5-8	先玉	OL-8	2	台	舞台奥	
5-9	先玉	OL-12	2	台	舞台奥	
6	波マシン		2	台	舞台奥	
7	ストロボ	2灯式	1	式	舞台奥	
8-1	ミラーボール	2尺玉	1	台	舞台奥	
8-2	ミラーボール	1尺玉	1	台	舞台奥	
9-1	3連トンボ		8	台	舞台奥	
9-2	ボーダーハンガー		10	台	舞台奥	
9-3	丸ベース		23	枚	舞台奥	
9-4	丸LOスタンド		12	台	上下袖 (SSP)	凸スポット付
9-5	キャスターLOスタンド		6	台	上下袖 (SSP)	上下3台ずつ凸スポット付
9-6	キャスターHIスタンド		4	台	上下袖 (SSP)	

